

DAFTAR PUSTAKA

- Adikusuma, Heru. 2017. "Pengembangan Multimedia Pembelajaran Berorientasi Pendidikan Karakter Pada Mata Pelajaran IPS Kelas V di SD Negeri 4 Banyuning Tahun Pelajaran 2017/2018". Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha. Singaraja
- Alfin, Jauharoti. 2014. "Analisis Karakteristik Siswa Pada Tingkat Sekolah Dasar". *Prosiding Halaqoh Nasional & Seminar Internasional Pendidikan Islam: Fakultas Tarabiyah dan Keguruan UIN Sunan Ampel Surabaya*
- Alessi & Trollip. 2001. *Multimedia for Learning. Methods and development.* Massachusetts: A Pearson Education.
- Agung, Anak Agung Gede. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan.* Malang: Aditya Media Publishing.
- Agustiningsih.2015. "Video sebagai Alternatif Media Pembelajaran Dalam Rangka Mendukung Keberhasilan Penerapan Kurikulum 2013 Di Sekolah Dasar". Vol.4 No.1, hal 55-68, Februari 2015.
- Anggreni, N. L. 2020. Laporan Pengenalan Lapangan Persekolahan berbasis Daring (PLPbD). Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Pendidikan Ganesha. Singaraja.
- Arywiantari, Dadek, A. A Gede Agung, & I Dewa Kade Tastra. 2015. "Pengembangan Multimedia Interaktif Model 4D Pada Pembelajaran IPA Di SMP Negeri 3 Singaraja". *E-journal Edutech Universitas Pendidikan Ganesha.* Volume 3. No.1 Tahun 2015.
- Asyhar, Rayandra. 2012. *Kratif Mengembangkan Media Pembelajaran.* Jakarta: Referensi Jakarta
- Ayungningsih, N.P.M. 2020. "Validitas Isi Media Pembelajaran Interaktif Berorientasi Model *Problem based learning* Dan Pendidikan Karakter". *Jurnal Matematics Paedagogic*, Vol. 5 No. 1, September 2020, hlm. 54 – 61
- Asyhar, R. 2011. *Kreatif mengembangkan Media Pembelajaran.* Jakarta: Gaung Persada Press.
- Caesariani, N.A. 2018. "Pemanfaatan Multimedia Interaktif Pada Model *Problem based learning* (Pbl) Dalam Pembelajaran Matematika". *Jurnal Pendidikan Tambuasi*, Volume 2 Nomor 4 Tahun 2018.
- Cahyadi, Ani. 2019. *Pengembangan Media Sumber Belajar Teori dan Prosedur,* Serang: Laksita Indonesia.
- Candiasa, I Made. 2011. *Pengujian Instrumen Penelitian Disertai Aplikasi ITEM*
- Dantes, Nyoman. 2014. *Landasan Pendidikan.* Singaraja: Graha Ilmu.

- Dewi, Wahyu Aji Fatma. 2020. "Dampak COVID-19 Terhadap Implementasi Pembelajaran Daring di Sekolah Dasar". *Jurnal Ilmu Pendidikan*, Vol. 2, No. 1, April 2020.
- Dionisius, I Made Kristianto. 2019. "Pengaruh Model Pembelajaran Pogil Terhadap Keterampilan Proses Sains". *Mimbar PGSD Undiksha*, Vol: 7 No: 3 Tahun: 2019.
- Fanny, A.M., & Siti, P. S. 2013. "Pengembangan Multimedia Interaktif untuk Mata Pembelajaran IPS Sekolah Dasar Kelas V". *Jurnal Edukasia*, Vol.1, No.1, 2013.
- Fikri, H., & Madona, A. S. (2019). "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Mata Pembelajaran Biologi". *In Jurnal Teknologi Informasi & Komunikasi Dalam Pendidikan*(Vol. 5).
- Findora, Rico. 2015. "Pengembangan Multimedia Interaktif IPA untuk Kelas V di SD Caturtunggal 6 Depok Sleman Yogyakarta. Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Handarani, O.I., & Wulandari, S.S.2020. "Pembelajaran Daring sebagai Upaya *Study From Home* (SFH) Selama Pandemi Covid19. *Jurnal Pendidikan Administrasi Perkantoran*, Vol. 8, No. 3, 2020.
- Handayani, Diah dkk. 2020. "Penyakit Virus Corona 2019". *Jurnal Resmi Perhimpunan Respirologi Indonesia*, Vol. 40, No. 2, April 2020.
- Hisbullah dan Nurhayati Selvi. 2018. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar*. Makassar: Aksara Timur.
- Illahi, T. A. R., Sukartiningsih, W., & Subroto, W. T. (2018). "Pengembangan Multimedia Interaktif Pada Pembelajaran Materi Jenis-Jenis Pekerjaan untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis". *Jurnal Review Pendidikan Dasar : Jurnal Kajian Pendidikan Dan Hasil Penelitian*, 4(3), 826. <https://doi.org/10.26740/jrpd.v4n3.p826-835>.
- Kamisa & Aman. 2016. "Penerapan Model *Problem based learning* Dalam Pembelajaran Sejarah Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Prestasi Belajar Siswa Kelas Xi Ips 1 Sman 1 Butar Sulawesi Tengah". *Jurnal Pendidikan*, Vol.11, No.2 Tahun 2016.
- Kelompok Kerja Dosen IPA PGSD. 2018. *Suplemen Belajar Pendidikan IPA*. Singaraja: UNDIKSHA.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2017. *Peristiwa Dalam Kehidupan Tema 7 Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 untuk Guru SD/MI Kelas V*. Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.

- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2017. *Peristiwa Dalam Kehidupan Tema 7 Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 untuk Siswa SD/MI Kelas V*. Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.
- Khamzawi, S., Ketang, W., & Zulherman. 2015. “Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Model Pembelajaran *Problem based learning* pada Mata Pembelajaran Fisika Pokok Bahasan Fluida Dinamis untuk SMA Kelas XI”. *Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika*, Vol.2, No. 1, Mei 2015.
- Kurniawan, D.,& Sinta, V. D. 2017. “Pengembangan Perangkat Pembelajaran dengan Media Screencast Matic Mata Kuliah Kalkus 2 Menggunakan Model 4-D Thiagarajan”. *Jurnal Siliwangi*, Volume 3, Nomor 1 tahun 2017.
- Kurniawati, I.D. & Sekreningsih. M. 2018. “Media Pembelajaran berbisi Multimedia Interaktif Untuk Meningkatkan Pemahaman konsep. Mahasiswa. *Journal of Computer and Information technology*, Vol. I, No. 2. Februari 2018. Pages 68-75.
- Maimunah. 2016. “Metode Penggunaan Meda Pembelajaran”. *Jurnal Al-Afkar*, Vol.5, No.1, 7-13.
- Mariana, I Made Alit dan Wandy Praginda. 2009. *Hakikat IPA dan Pendidikan IPA*. Jakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Ilmu Pengetahuan Alam (PPPPTK IPA).
- Munir. 2012. *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Murda, I Nyoman & I Kadek Edi Yudiana. 2016 . *Pendidikan IPS SD*. Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Pendidikan Ganesha. Singaraja
- Nana Sudjana dan Ahmad Rivai. 2010. *Media Pengajaran (Penggunaan dan Pembuatannya)*. Bandung: Sinar Baru Algensindo Offset.
- Nurkholis. 2013. “Pendidikan dalam Upaya Memajukan Teknologi”. *Jurnal Kependidikan*, Vol. 1, No.1, Nopember 2013.
- Pane, Aprida dan Muhammad D.D. 2017. “Belajar dan Pembelajaran”. *Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman*: Vol. 03 No 2 Desember 2017.
- Pavithra, A. 2018. Multimedia and Its Applications. *International Journal for Research and Development in Technology*, 10(5), 271–276. Retrieved from www.ijrdt.org.
- Purnama, Sigit. 2013. “Metode Penelitian Dan Pengembangan (Pengenalan Untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab)”. *Jurnal Literasi*, Volume. IV, No. 1 Juni 2013.

- Putra, Dwanda, & Ishartiwi. 2015. "Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Mengenal Angka dan Huruf untuk Anak Usia Dini". *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, Vol. 2, No. 2, Oktober 2015 (169-178).
- Rasyid, M., Andi Asmawati Aziz, & Andi Rahmat Saleh. 2016. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Dalam Konsep Sistem Indera Pada Siswa Kelas XI SMA". *Jurnal Pendidikan Biologi*, 7(2), 69–80.
- Rigianti, A.H. 2020. "Kendala Pembelajaran Daring Guru Sekolah Dasar di Kabupaten Banjar Negara". E-ISSN 2502-4264, Vol. 7, No. 2, 2 Juli 2020.
- Sarwi, Supriyadi, & Sudarmin. 2013. "Implementasi Model Pembelajaran Inovatif untuk Mengembangkan Nilai Karakter Siswa SMP". *Jurnal Penelitian Pendidikan*. Vol. 30, No. 2. Tahun 2013.
- Sudana, Dewa Nyoman dan I Gede Astawan. 2013. *Buku Ajar Perguruan Tinggi Pendidikan IPA SD*. Singaraja: Undiksha.
- Sudatha, I Gde Wawan & I Made Tegeh. 2009. *Desain Multimedia Pembelajaran*. Yogyakarta: Media Akademi
- Sudiatmika, I. M. A., I Wayan Subagia, & I Wayan Muderawan. "Pengaruh Penggunaan Multimedia Pada Model *Problem based learning* (Pbl) Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa". ISBN 978-602-6428-00-4, Prosiding Seminar Nasional MIPA 2016.
- Sunhaji. 2014. "Kualitas Sumber Daya Manusia (Kualifikasi, Kompetensi dan Sertifikasi Guru)". *Jurnal Kependidikan*. Volume 2 (1): 142-160.
- Supardan, H. Dadang. 2016. Teori Dan Praktik Pendekatan Konstruktivisme Dalam Pembelajaran. *Jurnal Edunomic*, Volume 4. No.1 Tahun 2016.
- Supardi, Kanisius. 2017. Media Visual dan Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. *Jurnal Inovasi Pendidikan Dasar*, Vol. 2. No.2, 2 Juli 2017.
- Surjono, Herman Dwi. 2017. *Multimedia Pembelajaran Interaktif Konsep dan Pengembangan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Surya, Anesa, Sularmi, Siti Istiyati, dan Rahmat Fajar Prakoso. 2018. "*Finding HOTS-Based Mathematical Learning In Elementary school Student*". *Jurnal SHEs*: Vol. 1, No. 1, 2018, Hal. 30-37.
- Tafonao, Talizaro. 2018. "Peranan Media Pembelajaran dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa". *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 2(2), 103
- Tegeh, I Made, Alexander Hamonangan Simamora, dan Kadek DwIP Ayana. 2019. "Pengembangan Media Video Pembelajaran Dengan Model Pengembangan 4D Pada Mata Pembelajaran Agama Hindu". *Jurnal Mimbar Ilmu*. Vol. 24 No. 2, 2019.

- Tegeh, I Made dan I M Kirna. 2010. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*. Singaraja: Undiksha
- Tegeh, I Made dan I N Jampel. 2017. *Buku Ajar Metode Penelitian Pengembangan*. Singaraja: Jurusan Teknologi Pendidikan, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Pendidikan Ganesha
- Trinawindu, Ida Bagus KT, Alit Kumala Sari, dan Eldiana Tri Narulita. 2016. "Multimedia Interaktif untuk Proses Pembelajaran". *Jurnal Seni Rupa dan Desain*, 19(23), 37.
- Wulandari, Ayu dan Hapsari, T. P. R. N. 2018. "Pop-Up Legenda Sindoro Sumbing Berbasis Kearifan Lokal sebagai Media Literasi Siswa". *Jurnal Bahasa, Sastra, dan Pengajarannya*. Vol. 2, No. 2, September 2018.
- Yasa, I Kadek Dwi Chandra Ardana. 2020. "Pengembangan Multimedia Interaktif pada Mata Pelajaran IPA Kelas VI Semester Genap Tahun Ajaran 2019/2020 di SD Negeri 1 Banjar Bali. Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha. Singaraja.
- Yusuf, Muri. 2015. *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Group.

